

# 115 學年度二專甄選入學電子工程科術科實作時間表

術科實作日期：115 年 06 月 15 日（星期一）

類 別：電機與電子群資電類、電機電子群電機類

報到地點：第三教學大樓 2 樓電子系辦公室(※請提早報到)

| 編號 | 報名序號       | 考生姓名 | 術科實作時間  |
|----|------------|------|---|
| 1  | 1074010007 | 林○峰  | <b>第一場</b><br>報到時間 13：00-13：20<br>術科實作時間<br>13：30-13：40 |
| 2  | 1074010008 | 陳○秉  |   |
| 3  | 1074010009 | 楊○鑫  |   |
| 4  | 1074010010 | 陳○叡  |   |
| 5  | 1074010011 | 林○宴  |   |
| 6  | 1074010012 | 蔡○宸  |   |
| 7  | 1074010016 | 陳○好  |   |
| 8  | 1074010022 | 張○億  |   |
| 9  | 1074010023 | 蔡○丞  |   |
| 10 | 1074010024 | 鄧○期  |   |
| 11 | 1074010026 | 陳○錦  |   |
| 12 | 1074010027 | 黃○詠  |   |
| 13 | 1074010028 | 葉○心  |   |
| 14 | 1074010030 | 陳○康  |   |
| 15 | 1074010031 | 洪○翔  |   |
| 16 | 1074020002 | 黃○森  |   |
| 編號 | 報名序號       | 考生姓名 | 術科實作時間  |
| 17 | 1074020003 | 古○偉  | <b>第二場</b><br>報到時間 13：20-13：40<br>術科實作時間<br>13：50-14：00 |
| 18 | 1074020005 | 蔡○檻  |   |
| 19 | 1074020006 | 沈○豪  |   |
| 20 | 1074020007 | 張○銓  |   |
| 21 | 1074020008 | 梁○碩  |   |
| 22 | 1074020009 | 廖○明  |   |
| 23 | 1074020011 | 簡○恩  |   |
| 24 | 1074020013 | 林○安  |   |
| 25 | 1074020014 | 徐○浩  |   |
| 26 | 1074020015 | 丁○朋  |   |
| 27 | 1074020016 | 黃○翔  |   |
| 28 | 1074020017 | 鄭○勝  |   |
| 29 | 1074020018 | 蘇○成  |   |

|           |             |             |   |
|-----------|-------------|-------------|---|
| 30        | 1074020019  | 張○愷         |   |
| 31        | 1074020020  | 楊○鈞         |   |
| 32        | 1074020022  | 鄭○松         |   |
| <b>編號</b> | <b>報名序號</b> | <b>考生姓名</b> | <b>術科實作時間</b>   |
| 33        | 1074020025  | 楊○妮         | <p style="text-align: center;"><b>第三場</b><br/> <b>報到時間 13：40-14：00</b><br/> <b>術科實作時間</b><br/> <b>14：10-14：20</b></p> |
| 34        | 1074020026  | 江○昀         |   |
| 35        | 1074020027  | 余○安         |   |
| 36        | 1074020029  | 王○歲         |   |
| 37        | 1074020034  | 賴○盞         |   |
| 38        | 1074020035  | 陳○宏         |   |
| 39        | 1074020036  | 陳○宇         |   |
| 40        | 1074020037  | 張○和         |   |
| 41        | 1074020038  | 李○弘         |   |
| 42        | 1074020039  | 尹○涵         |   |
| 43        | 1074020040  | 詹○玄         |   |
| 44        | 1074020041  | 林○豪         |   |
| 45        | 1074020043  | 高○齊         |   |

# 國立虎尾科技大學電子工程系 115 學年度【二專甄選入學術科實作】注意事項

一、系別：電子工程科

二、類別：電機與電子群電機類、電機與電子群資電類

三、術科實作日期：115年06月15日（星期一）

四、術科實作報到地點：國立虎尾科技大學第一校區第三教學大樓二樓電子系辦公室。

五、術科實作報到時間：學生請於排定之報到時間內至報到地點完成簽到手續。

六、考生術科實作時間逾時之處理方式：

- 考生若未於排定場次之報到時間前完成報到，則無法參與該場次之術科實作，將視實際報到後之現場情況安排於其他場次應試，考生不得有異議。
- 最後一場次之術科實作「報到時間」結束後，不再受理考生報到；亦不安排術科實作，該生視同缺考。

七、術科實作注意事項：

- 必備：報到時請出示有附照片之身分證明文件（有照片，如身分證、駕照、或健保 IC 卡）、萬用電路板(麵包板)、三用電錶(指針式或數位式均可)。
- 考場將提供術科實作題目必須之元件材料(包含電阻、電容、電感、LED 等)、電源，上述的物品與材料，考生不得自行攜帶，違反規定者以『零分』計。
- 術科實作考試結束後，考生不得將考場所提供之考試物品或材料攜出，否則酌以扣分。
- 考生於術科實作當天請勿遲到，報到後請一律在休息區（ATC0207教室）內等待，依排定場次進行術科實作，敬請考生留意，並請耐心等待。
- 術科實作題目如下：由考試委員擇一測驗。
  1. 給定一 5V 電壓源，驅動一個  $1k\Omega$  可變電阻串聯一個 LED，並用三用電表電流檔量測通過 LED 之電流，請調整可變電阻使通過 LED 之電流為 20mA。
  2. 以三用電錶歐姆檔量測三個未知電阻並聯或串聯的等效電阻值。

八、術科實作方法：術科實作每場次時間以10分鐘為原則，將由工作人員依照排定場次，帶領前往術科實作地點，考生進入試場時，請先依照座號就定位，並將有附照片之身分證明文件放置於桌上。

九、實作之詳細時程:請詳閱「115學年度四技二專甄選入學到校甄試時間表及注意事項-電子工程科」（各考生請於排定之時間內，至報到地點完成簽到等報到手續。）

十、校多系致術科實作時間衝突時，請於「本時間表公告後兩個工作日內」聯絡本系調整時間。

## 十一、聯絡方式：

聯絡人：電子工程系 吳小姐

電話：05-6315641

傳真：05-6315643

網址：<http://dee.nfu.edu.tw>

### 心情放輕鬆

### 祝 金榜題名

### 國立虎尾科技大學電子工程系歡迎你

國立虎尾科技大學電子工程系校內示意圖

